

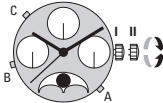
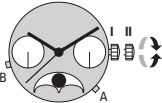
Mode d'emploi Français  
Mouvements Calibre

RONDA normtech

- 706.1
- 706.3
- 706.B

Vous avez choisi une montre dans laquelle le fabricant de montres a intégré un mouvement Ronda. Nous attirons votre attention sur le fait qu'aucune montre de la marque Ronda n'est produite ni distribuée sur le marché.

Les acheteurs et consommateurs peuvent exclusivement s'adresser, en cas de réparations, de prestations relatives à la garantie et pour toutes questions se rapportant au fonctionnement de la montre, au point de vente ou au fabricant de montres. Des informations correspondantes figurent dans les dispositions relatives à la vente ou à la garantie.





	Cal. 706.1	Cal. 706.3
Pos. I	<b>Position de repos</b> (la montre fonctionne)	
Pos. II	<i>Durant le temps de verrouillage de 23.30 à 05.30 heures environ, aucune fonction calendrier ne doit être changée par le biais des poussoirs car, durant ce laps de temps, des sauts s'effectuent. Si les poussoirs sont actionnés durant les temps de verrouillage, le mouvement peut être endommagé.</i>	
	<b>Ordre du réglage: affichage de la phase de lune, jour de la semaine, date et heure</b> (p.e. après le remplacement des piles)	
	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Tirer la couronne en position II (la montre s'arrête).</li><li>2. Réglage de l'affichage de la phase de lune<ul style="list-style-type: none"><li>- Tourner les aiguilles en avant par la couronne, jusqu'à l'affichage de la position pleine lune.</li></ul></li><li>3. Réglage du jour de la semaine et de la date:<ul style="list-style-type: none"><li>- Tourner la couronne jusqu'à ce que 06.00 heures s'affiche (= hors temps de verrouillage).</li><li>- Par le biais de la correction rapide au moyen du poussoir A, régler la date et, au moyen du poussoir B, le jour de la semaine de la dernière pleine lune (voir tableau). Puis, au moyen de la couronne, tourner les aiguilles en avant jusqu'à ce que la date actuelle s'affiche.</li></ul></li></ol>	

	Cal. 706.1	Cal. 706.3
4.	Réglage de l'heure: <ul style="list-style-type: none"><li>- Tourner la couronne jusqu'à ce que l'heure actuelle s'affiche (respecter le rythme de 24 heures).</li></ul>	
5.	Repousser la couronne en position I.	
	<b>Correction rapide de la date:</b> Presser sur le poussoir A jusqu'à ce que la date actuelle s'affiche (respecter le temps de verrouillage).	
	<b>Correction rapide du jour de la semaine:</b> Presser sur le poussoir B jusqu'à ce que le jour de la semaine actuel s'affiche (respecter le temps de verrouillage).	
	<b>Correction rapide du mois: (cal. 706.3)</b> Presser sur le poussoir C jusqu'à ce que le mois actuel s'affiche (respecter le temps de verrouillage).	

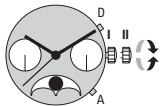
Les dates de la pleine lune					
	2015	2016	2017	2018	2019
JAN	05	24	12	02/31	21
FEV	04	22	11		19
MAR	05	23	12	02/31	21
AVR	04	22	11	30	19
MAI	04	21	10	29	18
JUIN	02	20	09	28	17
JUIL	02/31	19	09	27	16
AOU	29	18	07	26	15
SEP	28	16	06	25	14
OCT	27	16	05	24	13
NOV	25	14	04	23	12
DEC	25	14	03	22	12

**Se applique à tous les calibres:**  
Type de pile: 371/SR920SW (Ø 9.5 mm x 2.05 mm)

Précision de marche: +20/-10 secondes par mois



→



### Cal. 706.B

**Pos. I** Position de repos (la montre fonctionne)

**Pos. II** *Durant le temps de verrouillage mentionné ci-dessous le processus du changement de la date et de la semaine calendaire est automatiquement active. Si les poussoirs sont actionnés durant le temps de verrouillage le mouvement peut être endommagé.*

- Poussoir A (correction rapide du jour de la semaine) ne doit pas être pressé durant le temps de verrouillage environ entre 23.30–05.30 heures.
- Poussoir D (correction rapide de la semaine calendaire) ne doit pas être pressé durant le temps de verrouillage entre Dimanche–Lundi.

**Ordre du réglage: affichage de la phase de lune, date, jour de la semaine et heure** (p.e. après le remplacement des piles)

1. Tirer la couronne en position II (la montre s'arrête).
2. Réglage de l'affichage de la phase de lune:
  - Tourner la couronne dans le sens des aiguilles d'une montre sur 24.00 heures jusqu'à l'affichage de la position pleine lune.

### Cal. 706.B

3. Réglage du jour de la semaine:
  - Pour le réglage du jour de la semaine, aucune possibilité de correction rapide, le jour de la semaine doit donc être réglé comme suit. En tournant la couronne en arrière/avant (↻/↻) (↻ 01.00 h / ↻ 22.00 h / ↻ 01.00 h / ↻ 22.00 h / ↻ 01.00 h...), jusqu'à ce que le jour de la semaine de la dernière pleine lune s'affiche.

4. Réglage de la date:
  - Tourner la couronne jusqu'à ce que 06.00 heures s'affiche (= hors temps de verrouillage).
  - Au moyen du poussoir A, régler la date de la dernière pleine lune. Puis au moyen de la couronne, tourner les aiguilles en avant jusqu'à affichage de la date actuelle.

5. Réglage de l'heure:
  - Tourner la couronne jusqu'à ce que l'heure actuelle s'affiche (respecter le rythme de 24 heures).

6. Réglage de la semaine calendaire:
  - Presser sur le poussoir D jusqu'à ce que la semaine calendaire actuelle s'affiche (temps de verrouillage: Dimanche–Lundi).

7. Repousser la couronne en position I.

### Cal. 706.B

**Correction rapide de la date:**

Presser sur le poussoir A jusqu'à ce que la date actuelle s'affiche (respecter le temps de verrouillage 23.30–05.30 heures).

**Correction rapide de la semaine calendaire:**

Presser sur le poussoir D jusqu'à ce que la semaine calendaire actuelle s'affiche (respecter le temps de verrouillage Dimanche–Lundi).

### Les dates de la pleine lune

	2015	2016	2017	2018	2019
JAN	05	24	12	02/31	21
FEV	04	22	11		19
MAR	05	23	12	02/31	21
AVR	04	22	11	30	19
MAI	04	21	10	29	18
JUIN	02	20	09	28	17
JUIL	02/31	19	09	27	16
AOU	29	18	07	26	15
SEP	28	16	06	25	14
OCT	27	16	05	24	13
NOV	25	14	04	23	12
DEC	25	14	03	22	12

**Se applique à tous les calibres:**

Type de pile: 371/SR920SW (Ø 9.5 mm x 2.05 mm)

Précision de marche: +20/-10 secondes par mois

